Index of Claims



Application No.

09/514,119

Examiner

Kaveh Abrishamkar

Applicant(s)

SCHNECK ET AL.
Art Unit

2131

√	Rejected
	A 11

-	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

Α	Appeal
o	Objected

		L	L					- 1			_
											Ŀ
Cla	aim				_[	Date	•				i
	<u> </u>	8	4	8							1
Final	gin	13/	3/28/04	22/							i
ш	Original	11/13/04	3/2	07/22/04							i
` <b>—</b>			اء	Ŀ						_	l
1		V	.J	Ë	Н		_	_	_		
3	2	V	·V	11				-	_	-	
2	3	V .	V	=					_		
Ţ	4	N I	. J	=							
1	2	V J	-V	_							
3	1 2 3 4 5 6 7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \J	=							ľ
1	-	1	1								
A A	9	1	1	=							
	10	1	7	=	-			_			
16	11	1	1	=	H		-	-	-	$\vdash$	
17	12	1	1	╘	$\vdash$						
17	13	j	j	=	-						
- 23 + 5 6 7 8 9 5 1 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	\rangle \rangl	ファファファファファファファファファファファファファファファファファファファ								
17	15	1	V	=	-						
16	16	1	1		-		_				
17	17	1	V	=							
17	18	1	1								
19	19	<b>√</b>	1	=							
20	20	1	1	=							
21	21	1	1	=							1
22	22	√	<b>√</b>	=							1
23	23	1	√	=							1
24	24	√	√	=							
25	25	1	√	=							
26	26	V	V	=						_	
27	27	1	1	=							
33	28	√	√	=	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u></u>			
29	29	√	√.	=	_						
30	30 31 32	1	1	=						_	
31	31	V	٧	=							
	32	_	ļ								
	33		-		_		_			_	
	34		-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$		<u> </u>	
-	35		$\vdash$	-			-	H	_		
-	36 37					-	-	-			1
	38	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-				
	39		$\vdash$		$\vdash$	-	<del> </del>		-	-	
	40				-	$\vdash$	$\vdash$				
	41			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				
	42				<u> </u>			-			1
	43				t	$\vdash$				-	
	44				t	$\vdash$		<u> </u>			
	45							T			
	46	T		T	<del>                                     </del>	<b> </b>		l			100
	47						Г	Γ			-
	48		Γ								
	49	Ι'''			T						
		1	1	1	$\overline{}$	-					1

	Cla	Claim Date									
						ΠĪ					
	面	Original									
	Final	rig									
		51									
		51 52									
		53									
1		54									
		55									
		56									
		57									
		58									
		59									
	,	60									
		61									
		62									
		63									
		64									
		65									
		66									
		67									
		68									
		69									
		70									
		71									
1000		72									
		73 74 75									
		74									
		75								ļ	
		76									
		77						L			
		78						L			
		79		L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			L		Ц.	
		80						L.,		_	
		81			L.,				Ш	L_	
		82			L	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>		L	
		83						L	Ш	$oxed{oxed}$	
[		84			<u> </u>	_		Ш		<u></u>	
		85	Ш			Ш	L	L	ļ	_	
		86	lacksquare	L			_		<u> </u>		
		87	oxdot				L	<u> </u>	ļ	_	ļ
		88									
]		89	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>			<u> </u>				
		90	<u> </u>	ļ		$\vdash$	<u> </u>		_	L.	
	ļ	91		<u> </u>	<u> </u>		_			<u> </u>	_
		92	ļ	<u> </u>	L.	_		$\vdash$		<u> </u>	
		93		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ	_
		94		_	L			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
		95	ļ	ļ		ļ	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ
1		96			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$
1	ļ	97	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>
1		98		ļ	ļ		<u> </u>		<b> </b>		L
		99	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		L
	l	100	l	l	ı		l	l	Ì	l	i

Te   Fig.   Fi	Claim						Date	9			
101											
101	<u>a</u>	ina									
101	這	rig									
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		O		ļ							
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		101									
103		102									
104       105         106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		103									
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104									
106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		105									
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		106									
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109									
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110									Щ
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111									Ш
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112			L						
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113							_		
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		114	L	<u> </u>						L_	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		_					<u> </u>		Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116						_	L		Ш
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117						_	<u> </u>		Ш
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		118		_					ļ		
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		119		_		_	_	_			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			ļ		<u> </u>		ļ		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	ļ			<u> </u>	ļ	ļ		<b> </b>
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	ļ	_					<u> </u>		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	<u> </u>	<u> </u>	L		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	⊢	<u> </u>						┝	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	120	-				<u> </u>			<u> </u>	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	127	┝	-		_	<u> </u>	_		_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	ļ	120					<u> </u>			_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<b></b>	129	<del> </del>	-				_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	├	├		-		┝	<u> </u>		H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	122		-		_				-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	132	_			-		$\vdash$		-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del> </del>	13/		-	-		<u> </u>		_	-	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del> </del>	135	$\vdash$		$\vdash$						$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	136	$\vdash$			-				┢	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	$\vdash$	-	<u> </u>		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				<del> </del>			-	-	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	139	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	┢	-		$\vdash$		$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	-	ļ	-		-				
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	141		Τ.	t		T		1		H
143 144 145 146 147 148 149		142									
144 145 146 147 148 149		143							1		$\square$
145 146 147 148 149		144									П
146 147 148 149											
147 148 149											П
148		147			I						П
149		148									
1 175		149									
150		150		L	Ĺ	L		L		L	

50